


Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО  
Заведующий кафедрой  
Бухгалтерского учета, анализа и  
аудита

 А.Т. Петрова

« 28 » июня 2018г.  
Торгово-экономический институт

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой  
Бухгалтерского учета, анализа и  
аудита

 А.Т. Петрова

« 28 » июня 2018г.  
Торгово-экономический институт

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
КОНТРОЛЛИНГ**

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.1 Контроллинг

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Магистерская программа 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»

форма обучения очная

год набора 2018

Красноярск 2018

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Направления подготовки /специальность (профиль/специализация)  
38.04.01 Экономика магистерская программа 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»

Программу составили Т.В. Живаева 

Заведующий кафедрой (разработчик) А.Т.Петрова 

« 28 » июня 2018г.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры (выпускающая)  
Бухгалтерского учета, анализа и аудита

« 28 » июня 2018г. протокол № 6

Заведующий кафедрой (выпускающей) А.Т.Петрова 

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель данного курса заключается в освоении магистрантами парадигм контроллинга в контексте современных тенденций финансового управления используемых в мировой практике, методах их организации, и использование для получения развернутой информации, обеспечивающей принятие обоснованных управленческих решений, направленных на повышение эффективности финансового менеджмента.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучение методов организации системы контроллинга на предприятии;
- изучение методов ведения и поддержания системы контроллинга на предприятии;
- изучение факторов (экономических законов, научных подходов и др.), влияющих на эффективность функционирования системы контроллинга;
- изучение методов анализа, прогнозирования, оптимизации и экономического обоснования ведения системы контроллинга в рамках системы менеджмента;
- формирование умения и навыков использования основных инструментов контроллинга для обоснования управленческих решений;
- получение практических навыков в применении методических вопросов разработки системы контроллинга при помощи проигрывания конкретных ситуаций и решения практических задач;

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

<b>ОПК-3: Способностью принимать организационно-управленческие решения</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	организационную структуру бизнеса
Уровень 2	виды регламентных документов и корпоративных стандартов
Уровень 3	технологию принятия организационно-управленческих решений
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	ориентироваться в организационно- финансовой структуре предприятия/организации
Уровень 2	формировать систему показателей для принятия управленческих решений
Уровень 3	экономически обосновывать и защищать принятые управленческие решения
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками формирования внутренних регламентов

Уровень 2	навыками принятия организационно-управленческих решений
Уровень 3	навыками разработки управленческих решений
<b>ПК-1: Способностью и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программы исследований</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	научную терминологию в области контроллинга
Уровень 2	типовые способы построения программ исследований с целью получения информации в области контроллинга
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	самостоятельно анализировать научную литературу в области контроллинга
Уровень 2	планировать научную деятельность
Уровень 3	вести поиск и обработку информации , необходимой для изучения контроллинга
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	вести поиск и обработку информации , необходимой для изучения контроллинга
Уровень 2	навыками критического восприятия информации, необходимой для принятия управленческих решений
Уровень 3	методами и способами получения информации из различных источников
<b>ПК-8: Способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	законодательные основы в сфере профессиональной деятельности
Уровень 2	состав источников экономической информации
Уровень 3	основные способы сбора, обработки и анализа экономической информации с использованием традиционных и автоматизированных информационных систем
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	выбирать и использовать методики, показатели и приемы для оценки мероприятий в целях принятия управленческих решений
Уровень 2	использовать современные автоматизированные информационные технологии для сбора, обработки и анализа экономической информации
Уровень 3	использовать современные автоматизированные информационные технологии для сбора, обработки и анализа экономической информации
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками составления основных форм отчетности и аналитических материалов для оценки принятия управленческих решений
Уровень 2	современными методиками по применению экономических моделей для оценки мероприятий в области принятия управленческих решений
Уровень 3	навыками построения логически выдержанных заключений по результатам проведенного анализа с предложением различных вариантов управленческих решений
<b>ПК-9: Способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</b>	
<b>Знать:</b>	

Уровень 1	виды информации для принятия управленческих решений
Уровень 2	классификацию источников информации для принятия управленческих решений
Уровень 3	способы сбора, хранения и анализа информации, используемой для принятия управленческих решений
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	анализировать и интерпретировать информацию, содержащуюся в различных источниках, для принятия управленческих решений
Уровень 2	анализировать и содержательно интерпретировать результаты проведения экономических расчетов для принятия управленческих решений
Уровень 3	использовать пакеты прикладных программ для обработки, хранения и анализа информации
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками применения методов и приемов анализа информации, используемой при принятии управленческих решений
Уровень 2	навыками аналитической работы и деловых коммуникаций при управлении предприятием
Уровень 3	навыками самоорганизации и организации управления предприятием

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Контроллинг» включена в ФГОС ВПО направления подготовки «Экономика» магистерской программы «Бизнес-аналитик». Имеет индекс в учебном плане Б1.В.ДВ.7.1. Дисциплина относится к циклу профессиональных дисциплин вариативная часть дисциплин по выбору.

Последующие дисциплины: Бюджетирование, Аналитическое обоснование экономических решений, Современные информационные технологии в экономической науке и практике, Управленческий анализ

1.5 Особенности реализации дисциплины:

Язык реализации дисциплины Русский

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. часов)	Семестр
		1
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>4 (144)</b>	<b>4 (144)</b>
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>0,83 (30)</b>	<b>0,83 (30)</b>
занятия лекционного типа	0,33 (12)	0,33 (12)
занятия семинарского типа		

в том числе: семинары		
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2,17 (78)</b>	<b>2,17 (78)</b>
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
<b>Промежуточная аттестация (Экзамен)</b>	<b>1 (36)</b>	<b>1 (36)</b>

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	2	0	12	ПК-8 ПК-9
2	Информационная поддержка контроллинга	4	6	0	17	ПК-8 ПК-9

3	Создание службы контроллинга на предприятии	2	4	0	12	ПК-1 ПК-8 ПК-9
4	Контроллер, его функции и обязанности	2	2	0	12	ОПК-3 ПК-8 ПК-9
5	Прикладной контроллинг	2	4	0	25	ПК-8 ПК-9
Всего		12	18	0	78	

### 3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	0	0
2	2	Информационная поддержка контроллинга	4	2	0
3	3	Создание службы контроллинга на предприятии	2	2	0
4	4	Контроллер, его функции и обязанности	2	0	0
5	5	Прикладной контроллинг	2	0	0
Всего			12	4	0

### 3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	0	0
2	2	Информационная поддержка контроллинга	6	6	0
3	3	Создание службы контроллинга на предприятии	4	0	0
4	4	Контроллер, его функции и обязанности	2	0	0
5	5	Прикладной контроллинг	4	0	0
Всего			18	6	0

3.4 Лабораторные занятия  
Учебным планом не предусмотрены.

#### 4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Живаева Т. В., Игнатова Т. В.	Контроллинг: учебно-методический комплекс [для студентов напр. 38.04.01 «Экономика», магистерской программы 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»]	Красноярск: СФУ, 2015

#### 5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочными средствами для текущего и промежуточного контроля по дисциплине являются вопросы для собеседования, тестовые вопросы, темы докладов, задания реконструктивного уровня, билеты к экзамену.

Оценочные средства и критерии их оценивания приведены в Фонде оценочных средств в приложении к рабочей программе.

#### 6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Карминский А. М., Фалько С. Г., Иванова Н. Ю., Жевага А. А.	Контроллинг: Учебник	Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2013
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Банникова Н. В., Лисова О. М., Грачева Д. О.	Основы организации контроллинга на предприятии: учебное пособие для студентов экономических специальностей, направлений подготовки "Экономика", "Бизнес-информатика", "Менеджмент"	Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2013
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Живаева Т. В., Игнатова Т. В.	Контроллинг: учебно-методический комплекс [для студентов напр. 38.04.01 «Экономика», магистерской программы 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»]	Красноярск: СФУ, 2015



## 7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Информационно-справочная система "Гарант"	<a href="http://www.base.garant.ru">http://www.base.garant.ru</a>
Э2	Портал "Корпоративный менеджмент"	<a href="http://www.cfin.ru">http://www.cfin.ru</a>

## 8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Обучение дисциплин осуществляется с использованием контактных форм обучения и самостоятельной работы. Последняя направлена на стимулирование активности студентов по изучению теоретического и практического материала, приобретению необходимых навыков решения возникающих проблем.

В процессе изучения дисциплины используются:

- текущий контроль, предполагающий ответы на вопросы в процессе собеседования, ответы на тестовые вопросы, подготовку докладов, выполнение заданий реконструктивного уровня;

- итоговый контроль в виде сдачи экзамена по окончании изучения дисциплины.

## 9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

### 9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
9.1.2	Офисный пакет: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
9.1.3	Антивирус: ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017; Kaspersky Endpoint Security Лиц сертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017
9.1.4	Браузер: Mozilla Firefox, Google Chrome
9.1.5	Архиватор: ZIP, WinRAR

### 9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	1. Научная библиотека Сибирского федерального университета. Режим доступа: <a href="http://lib.sfu-kras.ru/">http://lib.sfu-kras.ru/</a> .
9.2.2	2. Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
9.2.3	3. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ. Режим доступа: <a href="https://www.rsl.ru/">https://www.rsl.ru/</a>

**10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

10.1	508 лекционная аудитория для проведения занятий по экономическим дисциплинам (Доска учебная, потолочное крепление для проектора Wize WPA -S, проектор ViewSonic PJD5123 DLP, ноутбук Dell Inspiron 3521)
------	--